

## **I Workshop de Biocombustíveis do Programa EnergIF - Programa para Desenvolvimento em Energias Renováveis e Eficiência Energética na Rede Federal (SETEC/MEC).**

I Workshop de Biocombustíveis do Programa EnergIF - Programa para Desenvolvimento em Energias Renováveis e Eficiência Energética na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica.

Vagas: 100 pessoas.

Público alvo: Estudantes, pesquisadores e empresas.

Data 04/11/2019.

Horário de início: 13h00.

Horário Término: 16h40.

Programação:

13h00 Abertura – Aristeu Gomes Tininis - Coordenação Nacional do GT Biocombustíveis e Eletromobilidade.

13h10 Mesa Redonda:

- a) SETEC/MEC: As potencialidades, desafios e oportunidades da matriz energética renovável no âmbito da Rede Federal – Prof. Dr. Rubiara Cavalcante Fernandes, Coordenador do GT de Eficiência Energética em Edificações e Diretor do Polo de Energia Embrapii - Florianópolis.
- b) IFSP: Possibilidades de produção de Biodiesel em pequena escala, por meio de parcerias com prefeituras e empresas – Silmário Batista dos Santos, Pró-Reitor de Administração do IFSP.
- c) Coordenação Nacional do GT Biocombustíveis e Eletromobilidade: apresentação do Programa EnergIF na Rede Federal – Prof. Dr. Aristeu Gomes Tininis, Coordenador do GT de Biocombustíveis e Eletromobilidade.

14h50 Coffee Break

15h05 Paineis: A interação dos Institutos Federais com os arranjos produtivos locais e possibilidades de convênios e parcerias.

Participantes:

Weber Tavares da Silva Júnior – SETEC -MEC

Carlos Frederico de Souza Castro – IFGoiano

Aristeu Gomes Tininis IFSP

Watson Rogério de Azevedo IFTM

Jossano Saldanha Marcuzzo – IFSP/FATEC

Donizete Tokarski UBRABIO

Adalton M. Ozaki -INOVA IFSP

16h40 Encerramento.

Temática:

O Programa para Desenvolvimento em Energias Renováveis e Eficiência Energética na Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica – Programa EnergIF – é um projeto do Ministério da Educação (MEC), por meio da Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica (SETEC), que busca induzir a cultura do desenvolvimento de Energias Renováveis e Eficiência Energética na Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica.

O Programa torna possível a aplicação de medidas de melhoria no desempenho energético da Rede Federal – a fim de reduzir as despesas de custeio com energia elétrica; impulsionar a aquisição de equipamentos de geração de energia e para centros de treinamento nas áreas de energia eólica, solar, biogás/biometano, biocombustíveis e eletromobilidade e eficiência energética; impulsionar a formação profissional e tecnológica em energias renováveis e eficiência energética com novos cursos; e fomentar pesquisa, desenvolvimento, inovação e empreendedorismo em energias renováveis e eficiência energética na Rede Federal.

O EnergIF estrutura-se em quatro eixos temáticos e um transversal, que se subdividem em 15 ações. Os eixos são:

1. Infraestrutura
2. Formação Profissional
3. Pesquisa, Desenvolvimento, Inovação e Empreendedorismo
4. Gestão de Energia
5. Engajamento e Difusão

O Programa EnergIF contribui, entre outras medidas, para o aumento da capacidade instalada de energias renováveis no país, principalmente fotovoltaica, que responde atualmente por 1,3% da produção brasileira de energia elétrica. Para tanto, são desenvolvidos novos cursos e itinerários na área, possibilitando maior qualificação profissional e novas oportunidades de empregos relacionados com as energias renováveis.